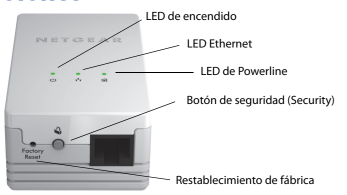
Descripciones de los LED y los botones



Artículo	Descripción
LED de encendido	 Verde fijo. La energía eléctrica está encendida. Ámbar fijo. El adaptador está en modo de ahorro de energía. Parpadeo verde. El adaptador está en proceso de establecer seguridad. Apagado. No hay energía eléctrica.
LED de Ethernet	Sólido. El puerto Ethernet está enlazado. Apagado. No hay conexión Ethernet.

Artículo	Descripción		
LED de Powerline	Sólido. El adaptador está conectado a una red Powerline. Apagado. El adaptador no ha encontrado ningún otro dispositivo Powerline compatible que utilice la misma tecla de codificación. La función Pick A Plug permite elegir la toma de corriente con la velocidad de enlace de mayor intensidad, lo que se indica en el LED:		
	Verde: Velocidad de conexión > 80 Mbps (Óptima)	Ámbar: Velocidad de conexión > 50 y < 80 Mbps (Mejor)	Rojo: Velocidad de conexión < 50 Mbps (buena)
Restableci- miento de fábrica	Presione el botón de restablecimiento (Reset) durante 1 segundo, después suelte, para regresar el adaptador Powerline a su configuración preestablecida de fábrica.		
Botón de seguridad	Tras conectar su nuevo adaptador AV, presione el botón de seguridad (Security) durante 2 segundos; a continuación, presione el botón de seguridad (Security) en uno de los otros adaptadores AV en su red existente durante 2 segundos. Debe presionar ambos botones a menos de dos minutos de separación. Para apagar su adaptador AV, presione y sostenga el botón de seguridad (Security) durante 10 segundos o más, y después suelte. Presione el botón de seguridad (Security) una vez más enciende la unidad otra vez.		

Advertencia: No presione el botón de seguridad (Security) del adaptador Powerline hasta que haya finalizado la instalación y los adaptadores hayan establecido comunicación entre ellos (el indicador Powerline estará intermitente). Si presiona este botón demasiado pronto puede temporalmente inhabilitar la comunicación Powerline. Si esto ocurriera, utilice el botón de Restablecimiento de la fábrica para regresar al adaptador Powerline a su configuración predeterminada de fábrica.

Consejos para detectar y solucionar problemas

El LED de la energía está apagado.	Asegúrese que la energía está alimentada al toma corriente, y los dispositivos Powerline no están conectados a una extensión, regleta eléctrica, o protector de picos.
El LED de la energía está ámbar.	Presione el botón de seguridad (Security) y el adaptador Powerline regresa al modo normal.
El LED de Powerline está apagado.	 Si ha establecido seguridad para la red, asegúrese que todos los dispositivos Powerline estén utilizando la misma clave de codificación; consulte el Manual del usuario en línea para más detalles. Presione el botón de restablecimiento (Reset) en cada dispositivo durante 1 segundo para regresar al adaptador Powerline a sus valores predeterminados de fábrica.
El LED del Powerline está ámbar o rojo.	Cambie el dispositivo Powerline a una ubicación más cercana.
El LED del Ethernet está apagado.	 Asegúrese que los cables del Ethernet están funcionando y conectados en forma segura a los dispositivos. Presione el botón de restablecimiento (Reset) en cada dispositivo durante 1 segundo para regresar al adaptador Powerline a sus valores predeterminados de fábrica.

Únicamente para uso interno en países de la UE y Suiza.



Este símbolo se colocó de acuerdo con la directiva de la Unión Europea 2002/96 en el equipo eléctrico y electrónico de desechos (Directiva WEEE). Si se deshecha éste dentro de la Unión Europea, este producto deberá ser tratado y reciclado de acuerdo con las leyes de su jurisdicción que implementa la Directiva WEEE.

NETGEAR, el logotipo de NETGEAR y Connect with Innovation son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NETGEAR, Inc. o sus filiales en Estados Unidos y otros países. La información está sujeta a cambios sin previo aviso. Otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. ©2012 by NETGEAR, Inc. Todos los derechos reservados.





Agosto 2012

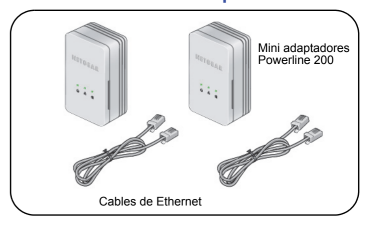
NETGEAR°

Guía de instalación

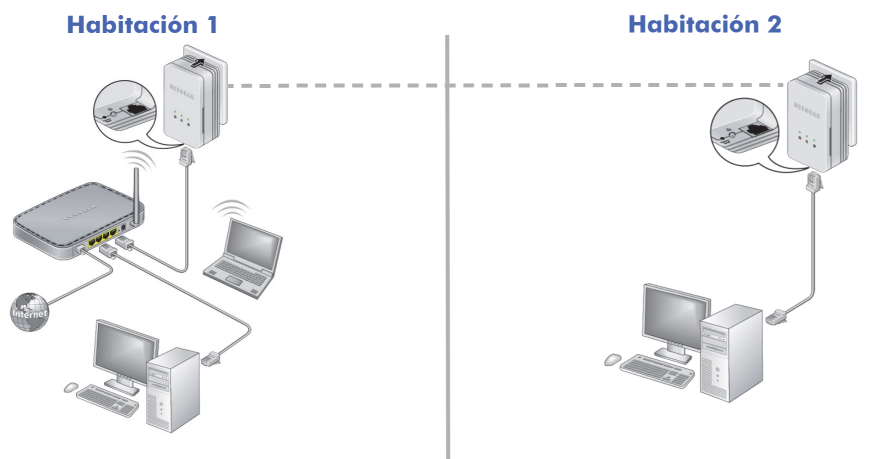
Connect with Innovation™

Powerline 200 Mini (Juego de 2 piezas) XAVB1301

Contenido de la caja:







Dispositivos certificados Powerline y HomePlug AV compatibles incluyen el NETGEAR XAV101, XAV1004, XAV2001, XAV2501, y XAVN2001. Para una lista completa de dispositivos AV certificados, visite http://www.homeplug.org/certified products

Información de seguridad.

- Entrada de CA: 100-240V~, 60m A (Max).
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C.
- Instale el contacto toma corriente cerca del equipo y estar fácilmente accesible.

Servicio técnico

Gracias por seleccionar productos NETGEAR.

Una vez instalado su dispositivo, busque en la etiqueta de su producto el número de serie y regístrelo en http://www.NETGEAR.com/register. Para poder hacer uso de nuestro servicio de asistencia telefónica es necesario registrarse. Le recomendamos ampliamente que se registre a través de nuestro sitio web.

Para accesar el servicio XAV1301 Powerline, vaya a http://support.netgear.com, ingrese el número de modelo de su Powerline, y haga clic en el vínculo al servicio de Powerline.

Para registrar su producto, obtener las actualizaciones más recientes o recibir servicio técnico en línea, visítenos en: http://support.netgear.com.

Teléfono (EUA & Canadá únicamente): 1-888-NETGEAR Teléfono (otros países):

Consulte: http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/984. Para una declaración de conformidad completa, visite el sitio de declaraciones de conformidad de NETGEAR UE en: http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621.